

科学理想浩瀚 创新之星璀璨

临沂第十中学 孟祥懂 2018.04.19





学校简介

01. 学校简介









01. 学校简介

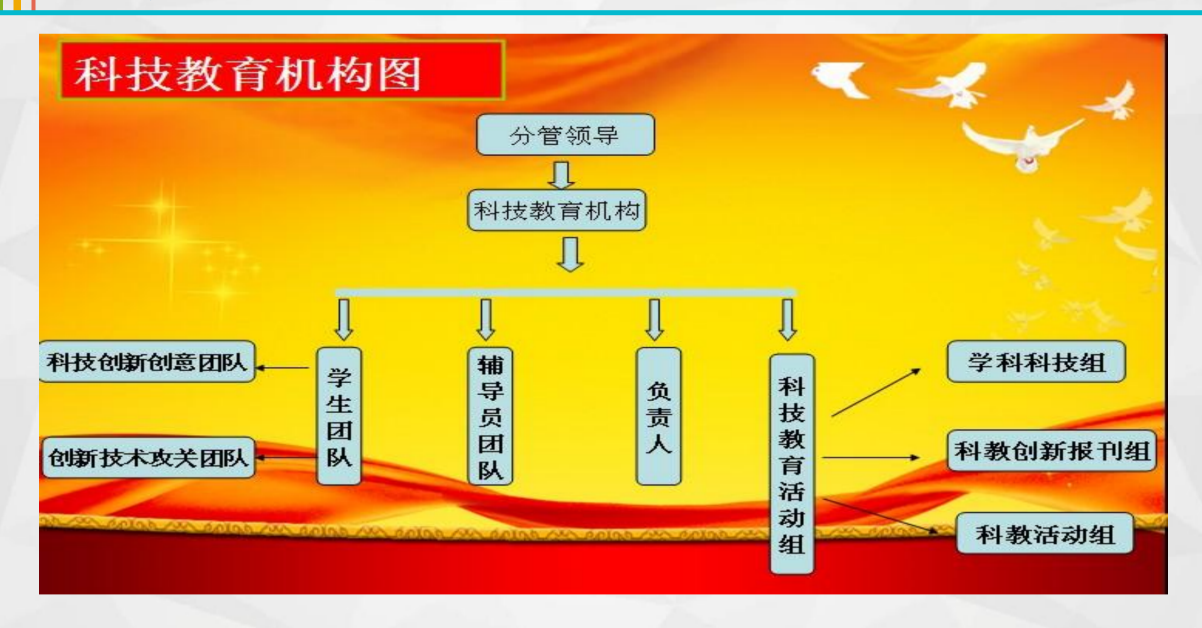


- 1 科普启蒙
- 2 校园文化渗透
- 3 课外活动普及
- 4 专精制作(发明创造)
- 5 展示收获



管理网络

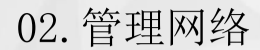
02. 管理网络



02. 管理网络



- 1. 培养科技意识,增强学习兴趣和爱好。
- 2. 培养独立思考,善于发现问题和敢于改革创新的科学素质。
- 3. 培养学习方法,激发创造性、想象力,增强实践能力。
- 4. 培养敢于尝试、敢于发明和不怕失败的科学精神。
- 5. 培养一种成功,能设计制作出具有一定创造性的小发明、小制作、小设计等科技作品。









科技活动

03.科技活动













03. 科技活动



四基地

气象局、科技馆、实践基地、电子批发商场



种植小区、饲养小区、暖棚小区



二室

科技制作室、科技实验室



科技成果陈列厅





一廊

《科学名人》、《科学生活》、《科学幻想》、《科学制作》长廊

03. 科技活动

每年10月10日为科技艺术节, 节日里,有各小组的发明创 造、各实验组的调查成果、 科技科幻绘画等成果的展示, 科技竞赛,科技制作、科技 展览和科技游园活动。



为了加强科技教育,除了有本校的科技辅导员、团支部的青年教师、也有特邀的科技工作者、校外辅导员,成为科技信息的传播者。

以科技教育为主题,安排组织学生开展了一 系列参观考察活动,多次考察了天宝山的梨 花、红日集团化肥生产流程、塔山的地质、

沂河的沙质等。



收获与反思

04. 收获与反思

提高了学生动 手及实践能力

促进了教师全 方位的提高

规范了科技教 育活动的内容 和方法



社会效益



成绩与荣誉

05.成绩与荣誉



05. 成绩与荣誉



05. 成绩与荣誉













风采不同!

用一双灵巧的





朽为神奇!

用一种不同的思维来探索,一定成就一段不同

凡响的人生历程!

2018

敬请指导 谢谢